第5回日本近視学会総会 採択演題

● 会場

第1会場:九州大学医学部 百年講堂1F 大ホール 第2会場:九州大学医学部 百年講堂1F 中ホール1+2

● 発表時間

口演:7分、討論:2分の計9分。時間厳守にご協力ください。

登録番号	セッション名		発表順	演題番号	開催日	時間	会場
1001	一般講演 1	基礎研究・疫学研究	1	O-01	5月13日(土)	09:00~10:30	第1会場
1002	一般講演 2	画像・その他	6	0-16	5月13日(土)	09:00~10:30	第2会場
1003	一般講演 3	小児の近視	1	0-21	5月14日(日)	09:40~11:01	第1会場
1004	一般講演 2	画像・その他	1	0-11	5月13日(土)	09:00~10:30	第2会場
1005	一般講演 4	近視合併症	1	O-30	5月14日(日)	09:40~10:43	第2会場
1006	一般講演 1	基礎研究・疫学研究	2	0-02	5月13日(土)	09:00~10:30	第1会場
1007	一般講演 4	近視合併症	2	0-31	5月14日 (日)	09:40~10:43	第2会場
1008	一般講演 1	基礎研究・疫学研究	3	O-03	5月13日(土)	09:00~10:30	第1会場
1009	一般講演 3	小児の近視	2	0-22	5月14日 (日)	09:40~11:01	第1会場
1010	一般講演 3	小児の近視	3	0-23	5月14日 (日)	09:40~11:01	第1会場
1011	一般講演 4	近視合併症	3	0-32	5月14日 (日)	09:40~10:43	第2会場
1012	一般講演 3	小児の近視	4	0-24	5月14日 (日)	09:40~11:01	第1会場
1013	一般講演 3	小児の近視	5	O-25	5月14日 (日)	09:40~11:01	第1会場
1014	一般講演 2	画像・その他	2	0-12	5月13日(土)	09:00~10:30	第2会場
1015	一般講演 4	近視合併症	4	0-33	5月14日 (日)	09:40~10:43	第2会場
1016	一般講演 4	近視合併症	5	0-34	5月14日 (日)	09:40~10:43	第2会場
1017	一般講演 4	近視合併症	6	O-35	5月14日 (日)	09:40~10:43	第2会場
1018	一般講演 2	画像・その他	7	0-17	5月13日(土)	09:00~10:30	第2会場
1020	一般講演 3	小児の近視	6	O-26	5月14日 (日)	09:40~11:01	第1会場
1021	一般講演 2	画像・その他	3	0-13	5月13日(土)	09:00~10:30	第2会場
1022	一般講演 1	基礎研究・疫学研究	4	O-04	5月13日(土)	09:00~10:30	第1会場
1023	一般講演 1	基礎研究・疫学研究	5	O-05	5月13日(土)	09:00~10:30	第1会場
1024	一般講演 2	画像・その他	4	0-14	5月13日(土)	09:00~10:30	第2会場
1025	一般講演 3	小児の近視	7	0-27	5月14日 (日)	09:40~11:01	第1会場
1026	一般講演 1	基礎研究・疫学研究	6	O-06	5月13日(土)	09:00~10:30	第1会場
1027	一般講演 2	画像・その他	8	0-18	5月13日(土)	09:00~10:30	第2会場
1028	一般講演 1	基礎研究・疫学研究	7	O-07	5月13日(土)	09:00~10:30	第1会場
1029	一般講演 3	小児の近視	8	0-28	5月14日(日)	09:40~11:01	第1会場
1030	一般講演 2	画像・その他	5	0-15	5月13日(土)	09:00~10:30	第2会場
1031	一般講演 2	画像・その他	9	0-19	5月13日(土)	09:00~10:30	第2会場
1032	一般講演 2	画像・その他	10	O-20	5月13日(土)	09:00~10:30	第2会場
1033	一般講演 1	基礎研究・疫学研究	8	O-08	5月13日(土)	09:00~10:30	第1会場
1034	一般講演 1	基礎研究・疫学研究	9	O-09	5月13日(土)	09:00~10:30	第1会場
1035	一般講演 4	近視合併症	7	O-36	5月14日 (日)	09:40~10:43	第2会場
1036	一般講演 3	小児の近視	9	0-29	5月14日(日)	09:40~11:01	第1会場
1037	一般講演 1	基礎研究・疫学研究	10	0-10	5月13日(土)	09:00~10:30	第1会場